

Model		EOMKU 120 SKSM
Cena	€	259
SAP		560374
EAN		3838942122293
Udávaný záťažový profil		L
Energetická trieda ⁽¹⁾		C
Energetická účinnosť nwh ⁽¹⁾	%	39,5
AEC ročná spotreba elektriny ⁽¹⁾	kWh	2593
Denná spotreba elektriny Qelec ⁽²⁾	kWh	13,931
Nastavenie termostatu na teplotu		"eco"
Konkrétne opatrenia (montáž, inštalovanie, údržba)	V prípade zapojenia ako tlakovodného zariadenia, musí byť vybavený bezpečnostným ventilom	
Hodnota smart *		1
Týždenná spotreba elektriny s chytrým riadením Qelec, týždeň, chytré riadenie	kWh	52,514
Týždenná spotreba elektriny bez riadenia Qelec, týždeň, chytré riadenie	kWh	61,737
Objem zásobníka V	l	116,4
Zmiešaná voda s teplotou 40 °C V40 ⁽²⁾	l	172
ÚČEL		
Jedno alebo viac odberných miest		●
Zvislá nástenná montáž		●
Vodorovná nástenná montáž		●
ROZMERY		
Výška (A)	mm	1110
Priemer	mm	454
Hĺbka	mm	461
Odsadenie montážnych bodov od spodného okraja (B)	mm	915
Odsadenie montážnych bodov od horného okraja (C)	mm	210
Rozstup montážnych prírub (D)	mm	645
Rozstup inštalčných vývodov (E)	mm	100
Odsadenie inštalčných vývodov od steny (F)	mm	100
Odsadenie horného okraja od stropu / steny (G)	mm	510
Pripojenie do napájacej siete		G 1/2
Hmotnosť netto / brutto / s vodou	kg	41/43/161
TECHNICKÉ PARAMETRE		
Prevádzkový tlak	Mpa (bar)	0,6/0,9 (6/9)
Smaltovaný oceľový zásobník		●
Ochranná horčíková anóda		●
Elektronická radiaca jednotka		●
Tlačidlo hlavného vypínača		●
Rozsah nastavenia teploty až do 75 °C		●
Teplomer s LED diódami		●
Ochrana proti prehriatiu		●
Ochrana proti náhodnému zapnutiu		●
Nastavenie na „ochranu proti mrazu“		●
Funkcia samostatného učenia sa		●
Prevádzkový ukazovateľ vykurovacieho telesa		●
Ukazovateľ zlyhania teplotomeru		●
Ukazovateľ prehriatia		●
Ukazovateľ chytrej prevádzky		●
Stupeň ochrany proti vlhkosti		IP 24
ELEKTRICKÉ PRÍPOJKY		
Počet vykurovacích telies x výkon	W	2x1000
Menovitý výkon	W	2000
Napätie 230 V ~		●
Menovitý prúd	A	8,7
FUNKČNÉ PARAMETRE		
Tepelné straty pri 65 °C (3)	kWh/24	2,6
Doba ohrevu z 10 na 65 °C		3 h 55 min
PREPRAVNÉ PARAMETRE		
Rozmery zabaleného spotrebiča	mm	480/490/1135

(1) Smernica EÚ 812/2013; EN 50440
(2) EN 50440

(3) Merané pri okolitej teplote 20 °C a teplote vody v ohrievači na úrovni 65 °C (norma SIST EN 60379: 2005).
* Informácie o účinnosti ohrevu vody a ročnej spotrebe elektrickej energie súvisia so zapnutým nastavením chytrého ovládania a to len v prípade zvislej nástennej montáže.